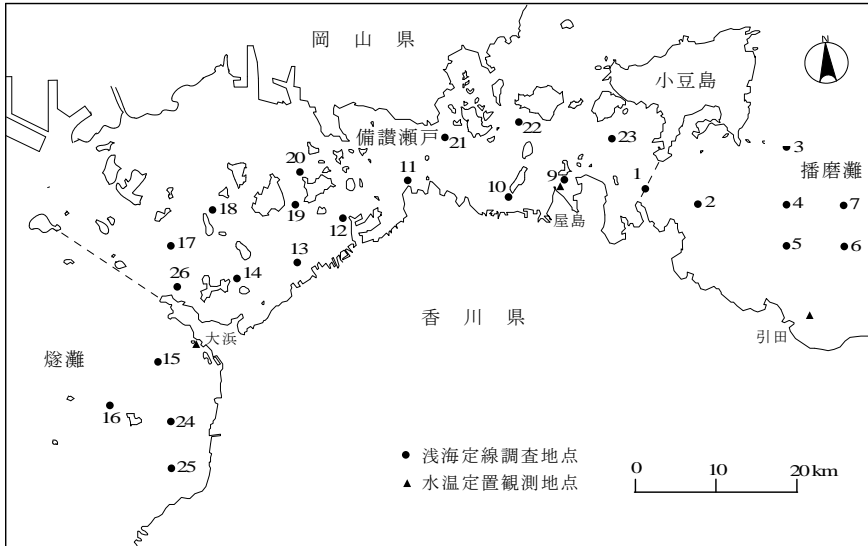


香川県漁海況情報 平成27年12月 (H27-9号)

香川県水産試験場

1. 海況

1) 観測地点



2) 浅海定線調査

(1) 調査日

平成27年12月1日（播磨灘），12月2日（備讃瀬戸，燧灘）

(2) 水質概況

平年と比較すると、水温は「やや高め」、塩分、透明度、溶存酸素は「やや低め」から「平年並み」であった。

12月

		水温 (°C)			塩分 (PSU)			透明度 (m)	溶存酸素 (ml/l)	
		表層	10m層	底層	表層	10m層	底層		表層	底層
播磨灘	7地点平均値	18.0	18.0	18.4	31.5	31.5	31.9	6.5	5.03	5.01
	平年値	17.0	17.0	17.0	32.1	32.1	32.2	7.4	5.29	5.21
	平年偏差	1.0	1.0	1.4	-0.6	-0.6	-0.4	-0.9	-0.25	-0.20
	標準偏差(σ)	1.0	1.0	1.1	0.7	0.7	0.7	2.5	0.25	0.23
	状況	やや高め	やや高め	やや高め	やや低め	やや低め	平年並み	平年並み	やや低め	やや低め
備讃瀬戸	14地点平均値	17.2	17.1	17.1	31.5	31.7	31.7	5.9	5.20	5.24
	平年値	16.0	15.9	15.9	32.1	32.1	32.2	5.4	5.32	5.30
	平年偏差	1.2	1.2	1.2	-0.6	-0.4	-0.4	0.5	-0.12	-0.05
	標準偏差(σ)	1.2	1.3	1.2	0.9	0.9	0.9	1.6	0.30	0.31
	状況	やや高め	やや高め	やや高め	やや低め	平年並み	平年並み	平年並み	平年並み	平年並み
燧灘	4地点平均値	17.3	17.3	17.3	31.4	32.1	32.1	5.3	5.26	5.17
	平年値	16.1	16.0	16.1	32.4	32.4	32.5	7.4	5.37	5.27
	平年偏差	1.3	1.2	1.2	-1.0	-0.4	-0.4	-2.1	-0.11	-0.10
	標準偏差(σ)	1.7	1.7	1.7	0.8	0.8	0.7	3.0	0.30	0.35
	状況	やや高め	やや高め	やや高め	やや低め	平年並み	平年並み	やや低め	平年並み	平年並み

平年偏差 = 平均値 - 平年値

平年値の算出期間

水温、塩分及び透明度：昭和56年（1981）1月～平成22年（2010）12月

溶存酸素：昭和56年（1981）2月～平成22年（2010）12月

水温は、毎月1日の値に補正。

平年並み $0\sigma \leq \text{平年偏差} < 0.6\sigma$ (σ : 標準偏差)

やや高め (やや低め) $0.6\sigma \leq \text{平年偏差} < 1.3\sigma$

かなり高め (かなり低め) $1.3\sigma \leq \text{平年偏差} < 2.0\sigma$

著しく高め (著しく低め) $2.0\sigma \leq \text{平年偏差}$

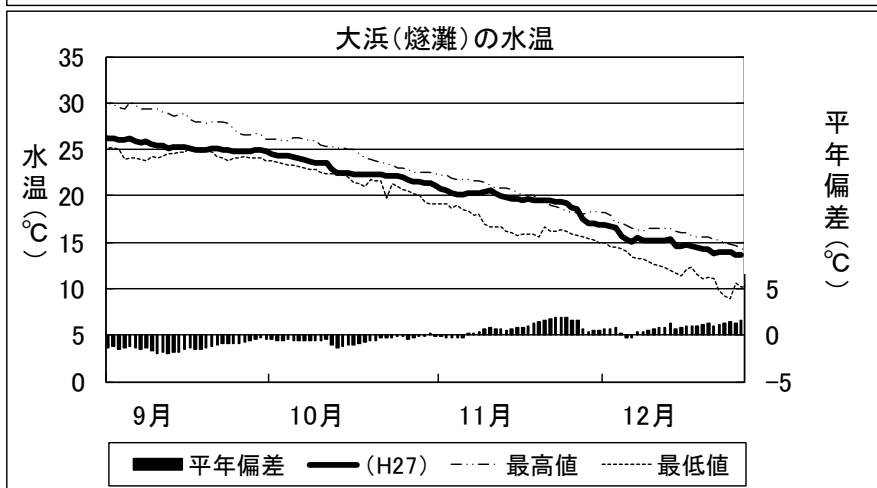
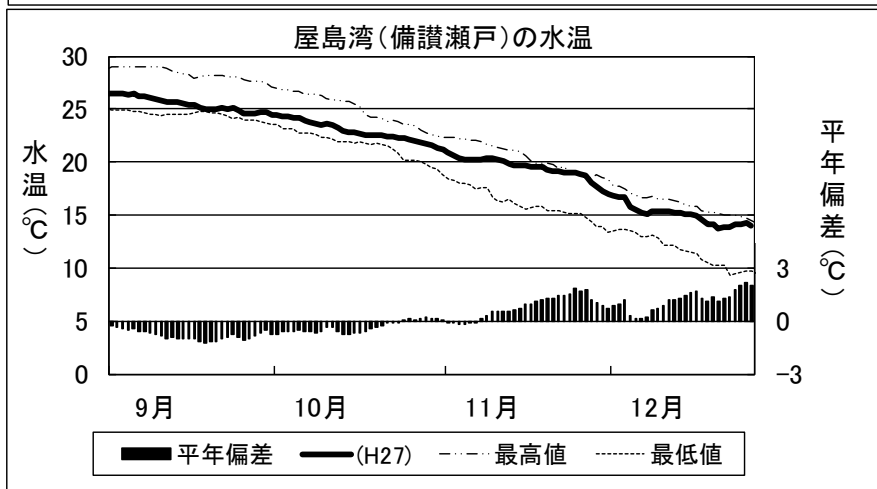
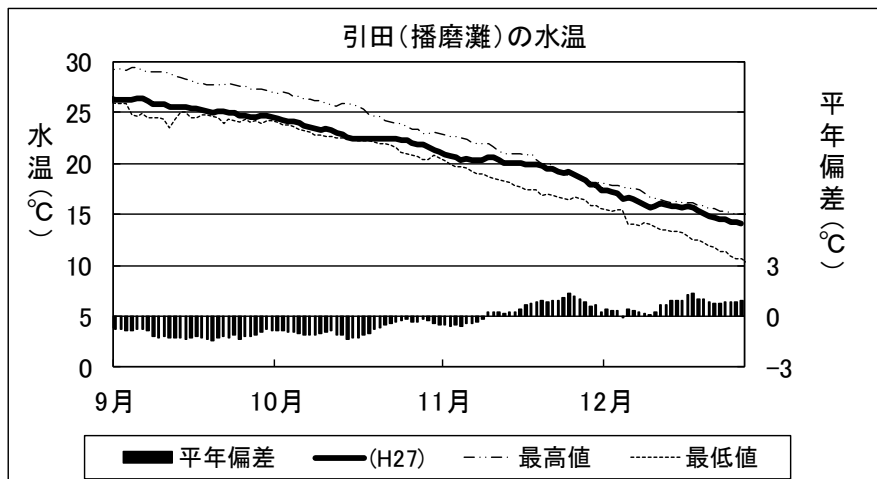
3) 定置観測 (水温)

播磨灘 (引田) : 9月はやや低めからかなり低め, 10月はかなり低めから平年並み, 11月はやや低めからかなり高め, 12月は平年並みからやや高めで推移している (11月下旬に3日, 過去最高値を更新。)

備讃瀬戸 (屋島) : 9月は平年並みからかなり低め, 10月はやや低めから平年並み, 11月は平年並みからかなり高め, 12月は平年並みからかなり高めで推移している。(11月下旬に2日, 過去最高値を更新。)

燧灘 (大浜) : 9月はかなり低めから平年並み, 10月はかなり低めから平年並み, 11月は平年並みから著しく高め, 12月は平年並みからやや高めで推移している。(9月中旬に2日, 過去最低値を更新。11月下旬に6日, 過去最高値を更新。)

平年値の算出期間 引田及び大浜 : 平成元 (1989) ~平成26 (2014) 年
屋島 : 昭和50 (1975) ~平成26 (2014) 年



4) 赤潮 (11月27日～12月28日)

播磨灘：発生なし
 備讃瀬戸：発生なし
 燧灘：発生なし

5) 卵稚仔

調査日：平成27年12月1日(播磨灘)，12月2日(備讃瀬戸，燧灘)
 出現量

		カタクチイワシ		マイワシ		その他の魚類	
		卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔
播磨灘	平均値	0.1	0.0	0.0	0.0	1.8	0.4
	平年値	0.0	0.0	0.0	0.0		
	対平年(%)	1,250.0	0.0	-	-		
備讃瀬戸	平均値	0.1	0.3	0.0	0.0	2.4	0.0
	平年値	0.0	0.0	0.0	0.2		
	対平年(%)	1,166.7	4,000.0	0.0	0.0		
燧灘	平均値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
	平年値	0.2	0.0	1.5	0.3		
	対平年(%)	0.0	0.0	0.0	0.0		
総平均	平均値	0.1	0.1	0.0	0.0	1.9	0.1
	平年値	0.0	0.0	0.2	0.1		
	対平年(%)	207.6	1,419.9	0.0	0.0		

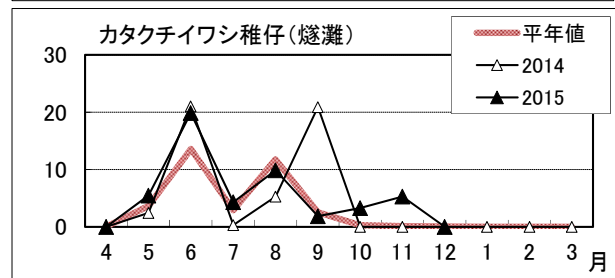
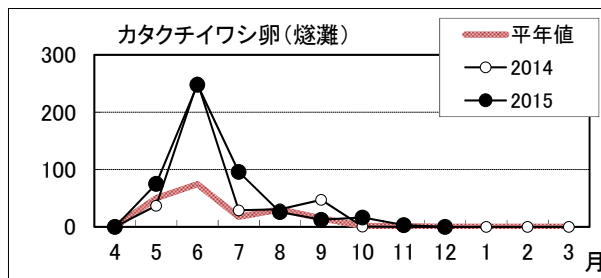
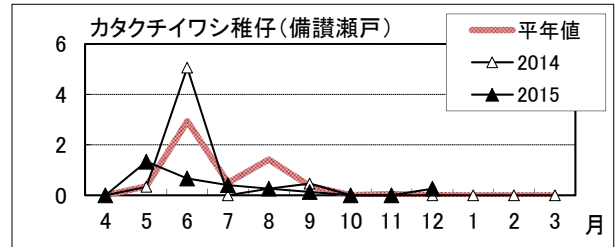
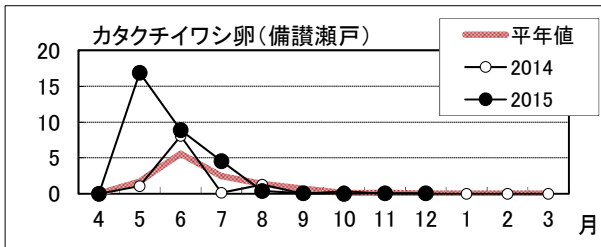
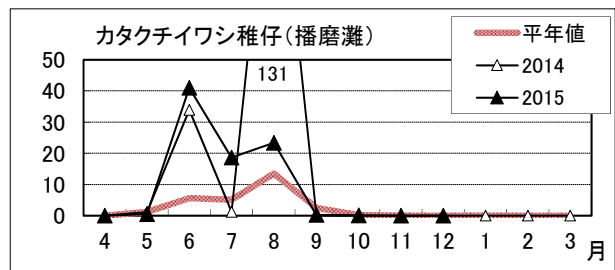
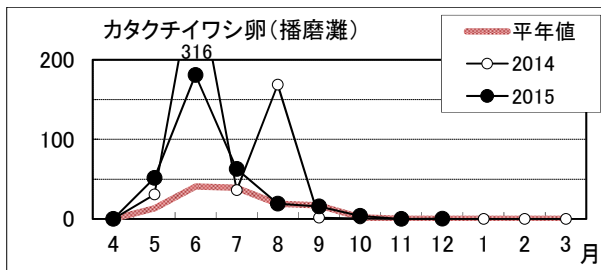
－：平年値が0の場合を示す。(その他の魚類については平年値がない。)

平年値の算出期間

カタクチイワシ：昭和55(1980)年度～平成26(2014)年度

マイワシ：平成6(1994)年度～平成26(2014)年度

*マイワシの卵・稚仔は，平成14年度以降，確認されていません。



2. 漁況

1) 11月からの漁況は次のとおりである。

海 域	漁 況
播 磨 灘	<p>底びき網では、メイタガレイ、イシガレイ、マゴチ、オニオコゼ、ヒゲソリダイ、カワハギ、マダイ、クロダイ、コウイカ、シリヤケイカ、アオリイカ、ベイカ、小エビ類、クルマエビ、クマエビ、ヨシエビ、ガザミなどが漁獲されている。</p> <p>柵網では、マアジ、ブリ、ツバス、タチウオ、マダイ、クロダイ、キチヌ、シログチ、カワハギ、ウマヅラハギ、ボラ、スズキ、アカカマス、コイチ、メジナ、ナゴヤフグ、シロギス、メバル、マコガレイ、イヌノシタ、マアナゴ、コウイカなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、カサゴ、メバル、タケノコメバル、メイタガレイ、マゴチ、マダイ、クロダイ、カワハギ、シログチ、コウイカ、マダコなどが漁獲されている。</p> <p>大型定置網（大敷網）では、マルアジ、マアジ、サワラ、サゴシ、ソウダガツオ、マダイ、シログチ、シイラ、マナガツオ、イボダイ、タチウオ、ウスバハギ、ナゴヤフグ、シロサバブク、アカカマス、アイゴ、アカエイ、シリヤケイカ、コウイカなどが漁獲されている。</p>
備 讃 瀬 戸	<p>底びき網では、メイタガレイ、マコガレイ、イシガレイ、ヒラメ、コウライアカシタビラメ、イヌノシタ、セトウシノシタ、マアナゴ、カワハギ、ウマヅラハギ、マダイ、クロダイ、スズキ、セトダイ、アイナメ、シロギス、キュウセン、カサゴ、タチウオ、マゴチ、ウミタナゴ、トラギス、アカエイ、オニオコゼ、コイチ、マダコ、イイダコ、コウイカ、シリヤケイカ、カミナリイカ、ベイカ、ミミイカ、アカニシ、小エビ類、クルマエビ、ガザミなどが漁獲されている。</p> <p>建網では、オニオコゼ、マコガレイ、メイタガレイ、メバル、カサゴ、キジハタ、クロダイ、マダイ、ウミタナゴ、ヒガンフグ、ボラ、マゴチなどが漁獲されている。</p>
燧 灘	<p>底びき網では、メイタガレイ、マコガレイ、イシガレイ、イヌノシタ、タマガンゾウビラメ、オニオコゼ、カワハギ、ウマヅラハギ、カサゴ、キジハタ、マダイ、クロダイ、コイチ、シリヤケイカ、シロギス、スズキ、テンジクダイ、トラフグ、ナシフグ、マゴチ、マダコ、イイダコ、ベイカ、ミミイカ、アカガイ、タイラギ、ツメタガイ、アカニシ、ガザミ、クルマエビ、クマエビ、小エビ類、ヨシエビ、シャコなどが漁獲されている。</p> <p>建網、柵網では、マコガレイ、イシガレイ、カワハギ、カサゴ、キジハタ、マダイ、クロダイ、スズキ、マゴチ、ガザミ、クルマエビなどが漁獲されている。</p>

※：播磨灘の大型定置網は、漁獲日誌 11 月分より。

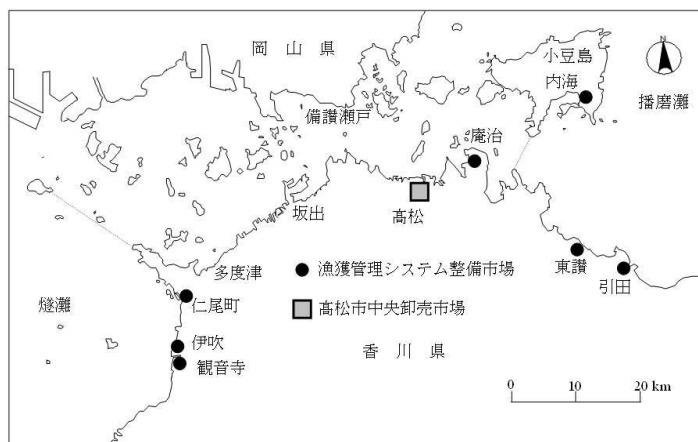
2) 香川県の漁獲情報

(1) 漁獲管理 (TAC) システムデータ

日本周辺の生物資源を適切に管理保存するためのTAC(漁獲可能量)を迅速に把握することを目的とした漁獲情報システムで、本県では以下の産地市場に整備している。

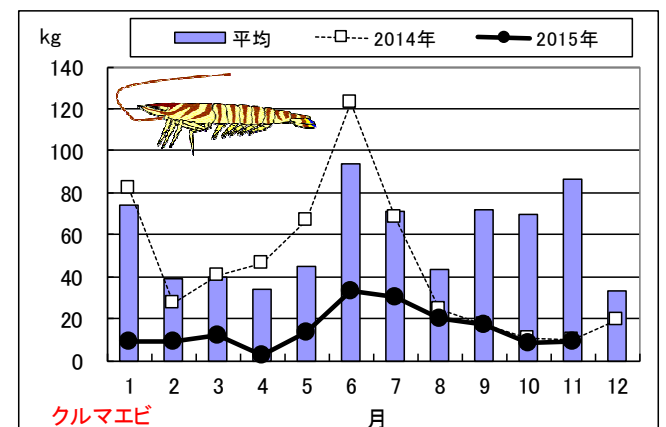
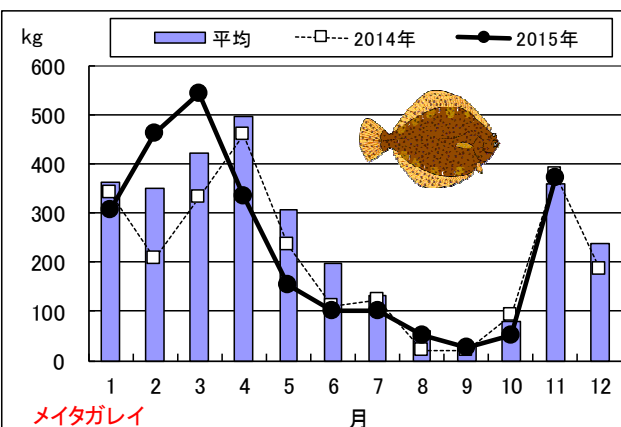
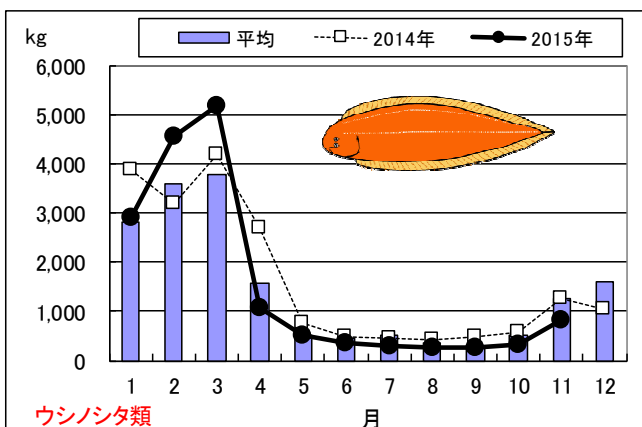
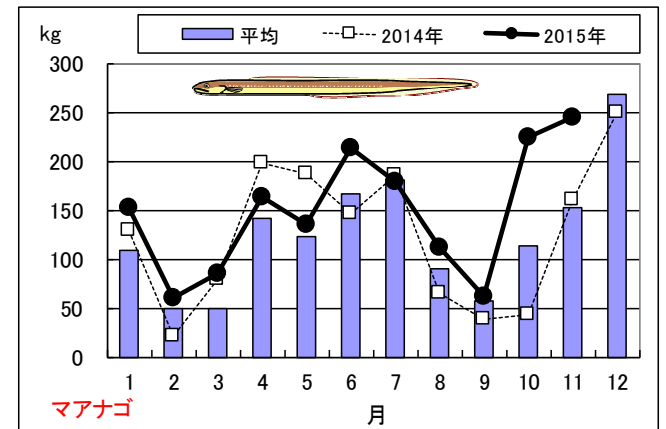
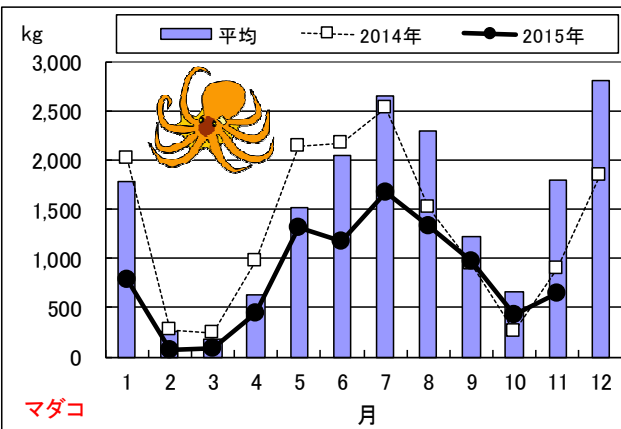
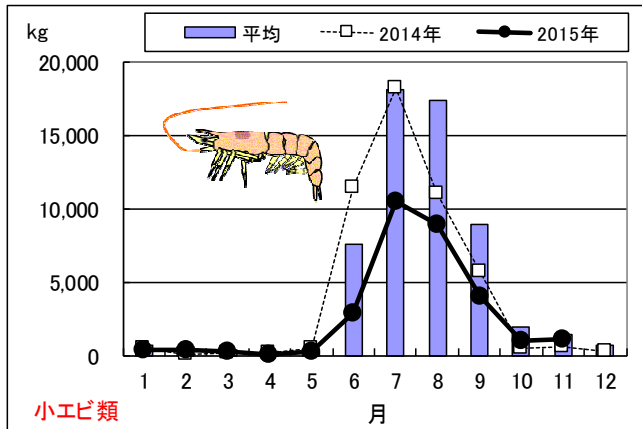
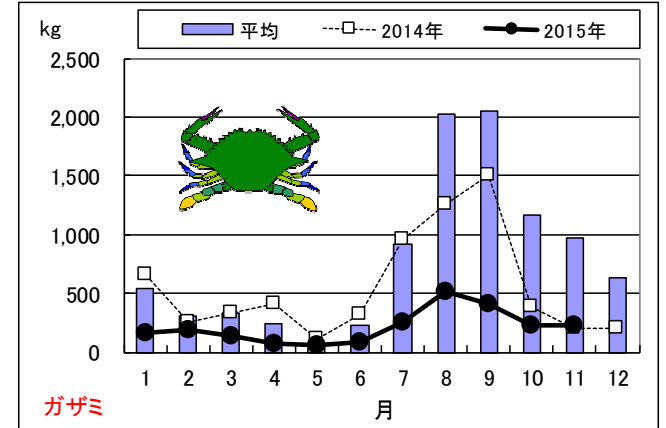
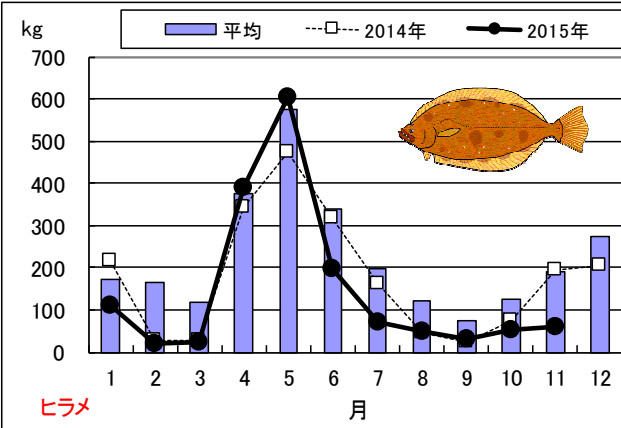
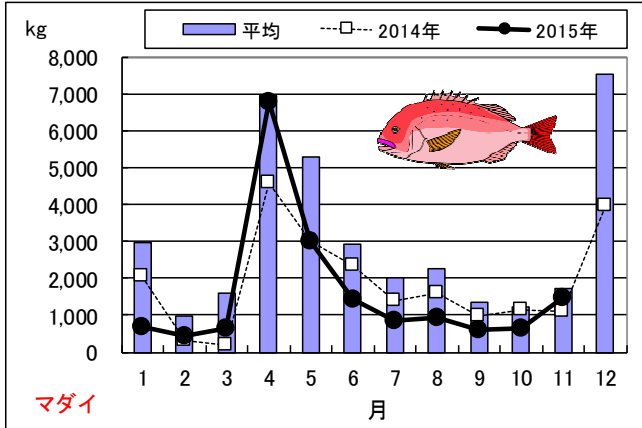
(2) 高松市中央卸売市場データ

水産物のうち生鮮水産物(香川県全体からの集荷物)について、高松市中央卸売市場のホームページで公開されている情報を水産試験場で集計したもの。



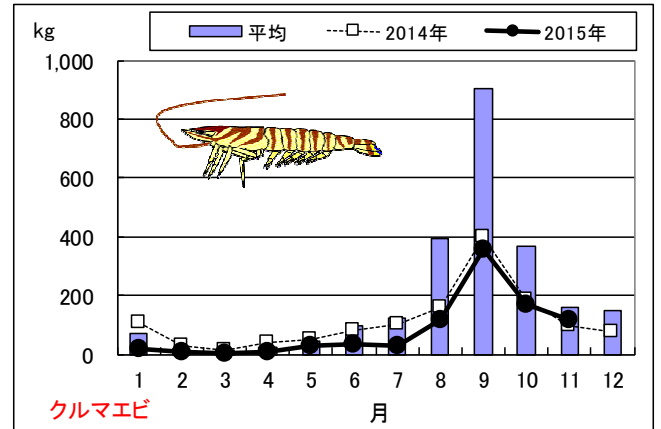
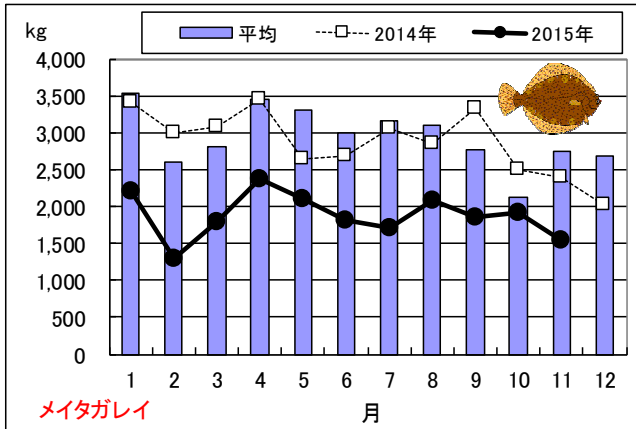
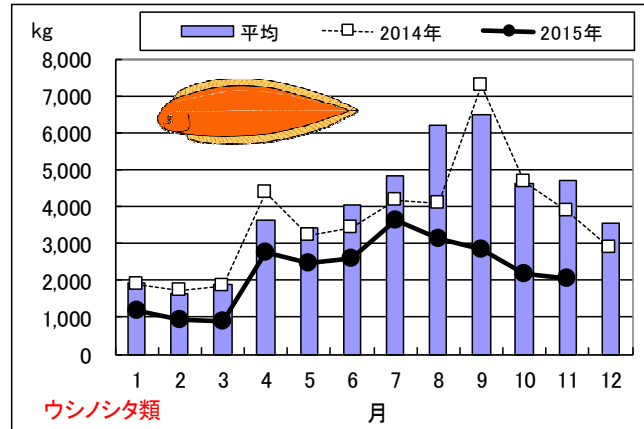
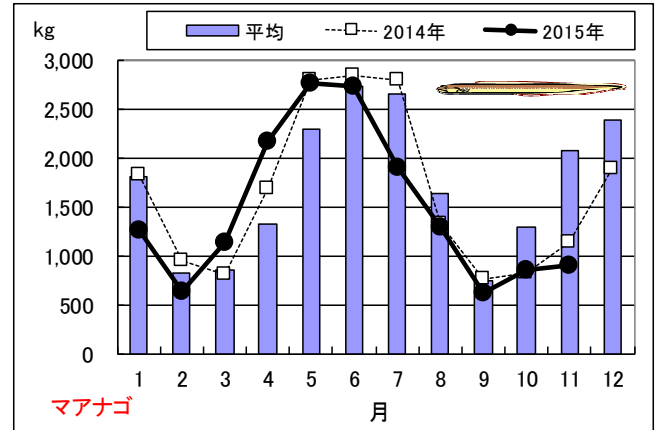
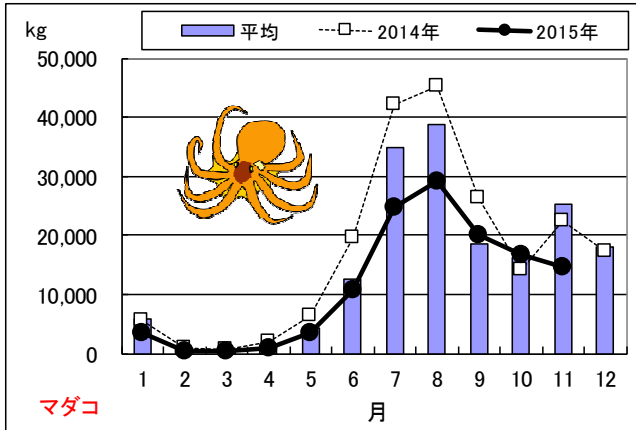
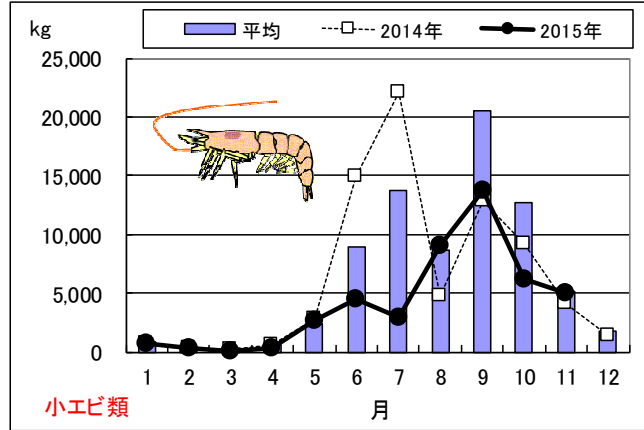
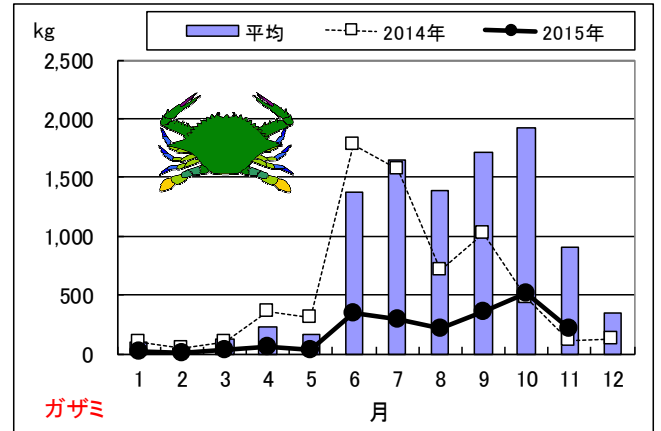
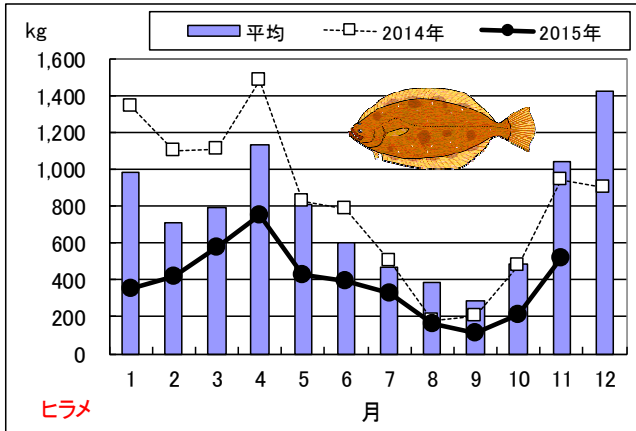
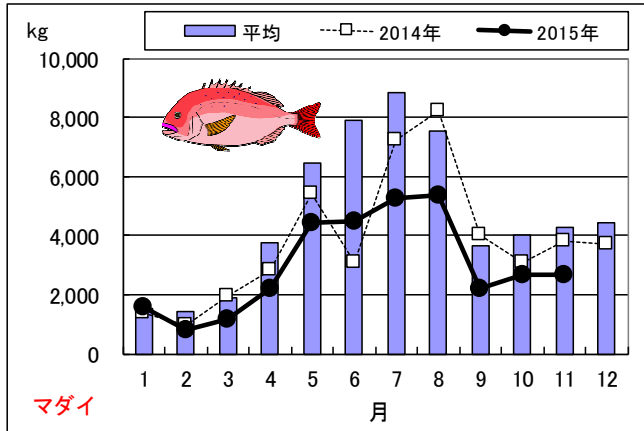
播磨灘（引田+東讃+内海） TACシステムデータより

平均値は、2010年から2014年の5年間の平均。



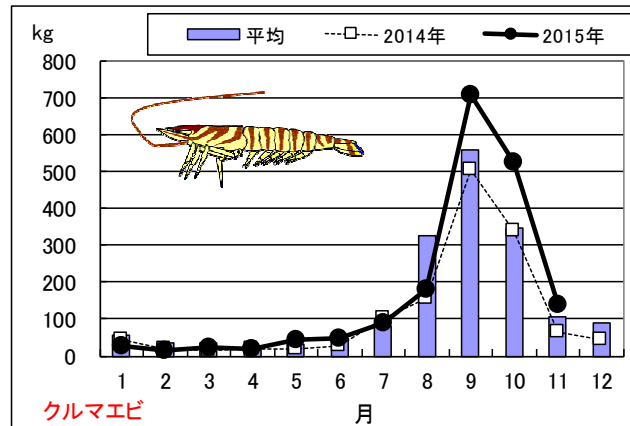
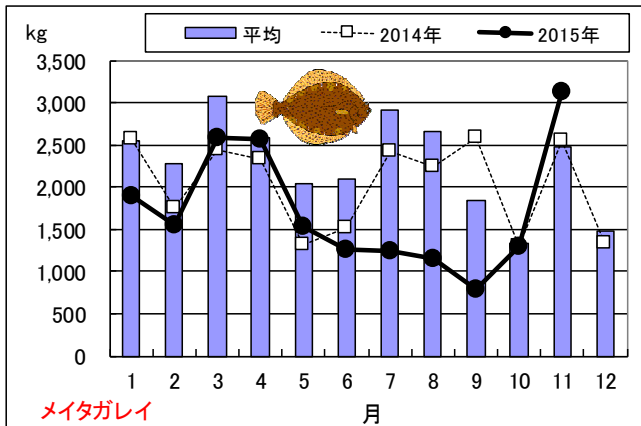
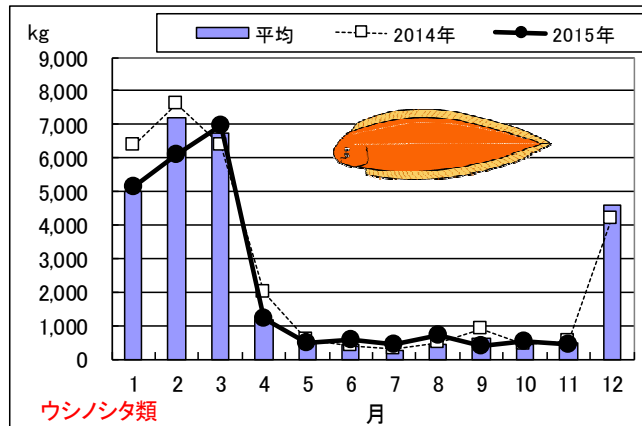
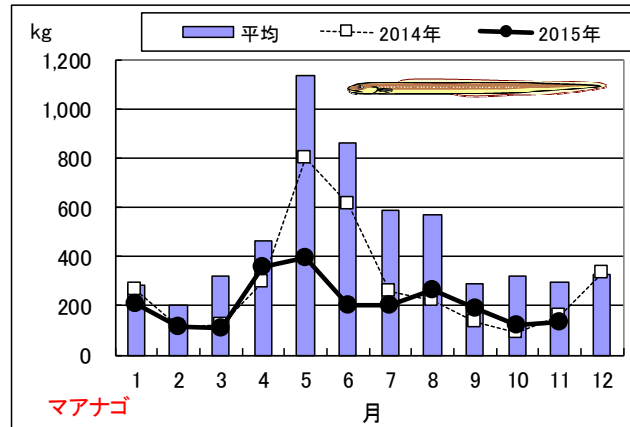
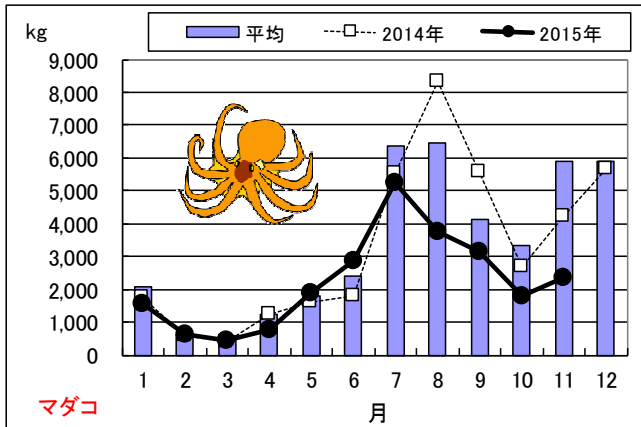
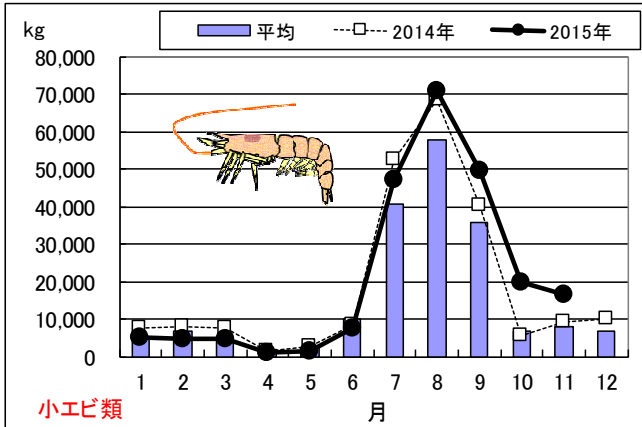
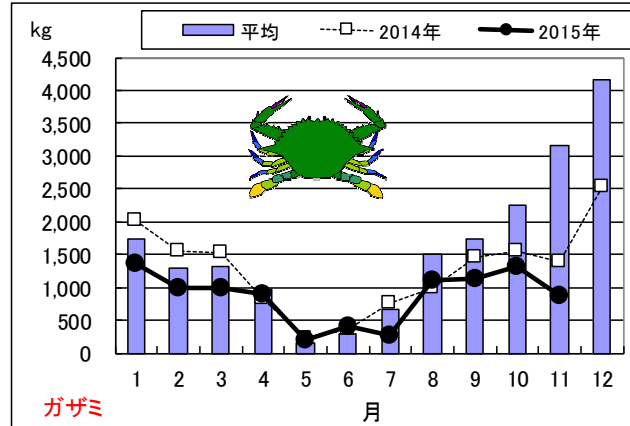
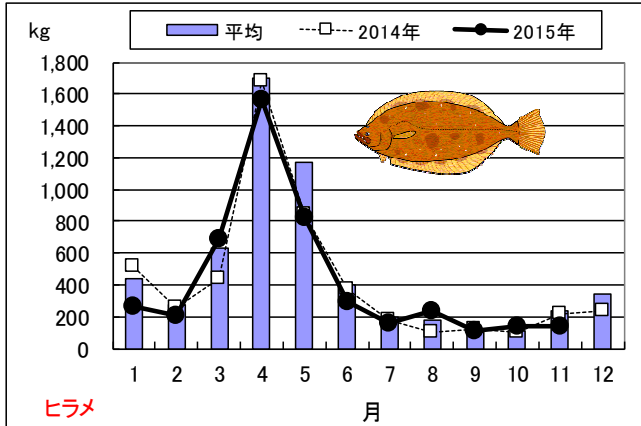
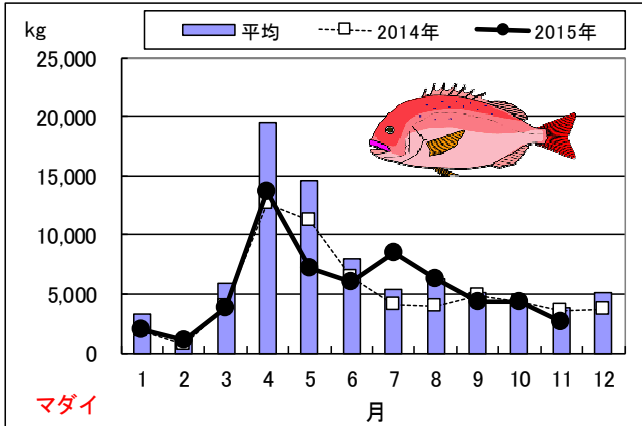
備讃瀬戸（庵治） TACシステムデータより

平均値は、2010年から2014年の5年間の平均。



燧灘（仁尾町+観音寺+伊吹） TACシステムデータより

平均値は、2010年から2014年の5年間の平均。



高松市中央卸売市場（県内産鮮魚：東讃・小豆・中讃・三豊地区からも入荷あり） 高松市HPより

2010年から2014年の5年間の平均値についてはデータ整理中

